

**FENIX**_{srl}

Formazione e Comunicazione Scientifica

**PERCORSI DI PREVENZIONE E RALLENTAMENTO DELLA
PROGRESSIONE DELLA MALATTIA RENALE CRONICA ASSOCIATA AD
ALBUMINURIA CON I NUOVI ANTAGONISTI RECETTORIALI DEI
MINERALCORTICOIDI**

PIANO FORMATIVO FENIX 2026

METODOLOGIA

EVENTO RESIDENZIALE

SEDEAula Infermieristica Ospedale Fatebenefratelli
Piazzale Principessa Clotilde, 3 – 20121 Milano**DATA**

martedì 3 marzo 2026

PROFESSIONE

Medico Chirurgo

DISCIPLINANefrologia, Malattie metaboliche e diabetologia,
Endocrinologia, Medicina Interna, Geriatria e Scienza
dell’Alimentazione**PARTECIPANTI PREVISTI**

n. 50

PROGRAMMA

Milano, 3 marzo 2026							
Dalle ore	Alle ore	Titolo della Relazione	Min Frontale	Min Interattiva	Min NO ECM		Relatori e/o sostituti
15:45	16:00	Accoglienza e registrazione dei partecipanti			0:15		
16:00	16:30	Apertura e presentazione del corso Presentazione e struttura del progetto	0:30			Serie di relazioni su tema preordinato	P. Fiorina, G. Castellano
16:30	17:00	Inquadramento clinico della Malattia Renale Cronica in stadio 3 e 4 con albuminuria, associata o meno a DMT2.	0:30			Lezioni magistrali	P. Fiorina, G. Castellano
17:00	17:30	Target terapeutici e linee guida aggiornate nella gestione del paziente con CKD e DMT2	0:30			Lezioni magistrali	P. Fiorina, G. Castellano
17:30	18:00	Introduzione obiettivi e metodologia raccolta dati sulla Malattia Renale Cronica associata o meno a DMT2 associato in trattamento con i nuovi antagonisti recettoriali dei mineralcorticoidi	0:30			Serie di relazioni su tema preordinato	F. Martucci
18:00	19:30	Presentazione dei centri coinvolti, presentazione di esperienze cliniche selezionate e commento del lavoro in piattaforma	1:30			Serie di relazioni su tema preordinato	F. Martucci
19:30	20:00	Confronto con le rilevazioni della formazione sul campo 2025	0:30			Serie di relazioni su tema preordinato	F. Martucci

FENIX S.r.l.www.fenix-srl.itsegreteria@fenix-srl.it

C.F. e P.IVA 02310460189

REA MI – 0262846

Capitale Sociale € 100.000 I.V.

Via Ugo Foscolo 25

27100 Pavia

T +39 0382

1752851

F +39 0382 1752852

Tecnopolo Tiburtino

Via G. Peroni 450/452

00131 Roma

T +39 392 1236548

Strada 4 Palazzo Q5

20089 Milanofiori

Rozzano (MI)

T +39 02 349951

F +39 02 33107015

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification**ECM - Provider
Standard ID 331**



20:00	20:30	Il punto di vista del diabetologo/nefrologo: convergenze e divergenze di opinioni	0:30			Serie di relazioni su tema preordinato	All Faculty
20:30	21:00	Nuove prospettive per prevenire e rallentare la progressione della Malattia Renale Cronica in stadio 3 e 4 con albuminuria, le considerazioni dei nefrologi. Confronto con le rilevazioni 2025	0:30			Serie di relazioni su tema preordinato	S. Vettoretti
21:00	21:30	Nuove prospettive per prevenire e rallentare la progressione della Malattia Renale Cronica in stadio 3 e 4 con albuminuria associata al DMT2, le considerazioni dell'endocrinologo. Confronto con le rilevazioni 2025	0:30			Serie di relazioni su tema preordinato	V. Cimino
21:30	22:00	Discussione finale aperta, Q&A e spunti di miglioramento	0:30			Confronto/Dibattito tra pubblico ed esperto guidato da un conduttore	All Faculty + Discussants
22:00	22:10	Conclusione del corso e Take home messages	0:10			Serie di relazioni su tema preordinato	P. Fiorina, G. Castellano
22:10	22:15	Compilazione Questionario ECM e Chiusura lavori				0:05	
		Totale ore ECM Frontale	6:10				
		Totale ore ECM Interattiva		0:00			
		Totale ore non ECM				0:20	

RAZIONALE SCIENTIFICO

La Malattia Renale Cronica (CKD) rappresenta una condizione clinica ad alto rischio cardiovascolare e di progressione verso l'insufficienza renale terminale (KF). La malattia mostra un'elevata variabilità evolutiva, correlata alla risposta individuale ai trattamenti nefroprotettivi, con un rilevante rischio residuo sia renale che cardiovascolare: circa il 70% dei pazienti presenta proteinuria elevata. L'aumento della CKD è strettamente legato alla diffusione del Diabete Mellito di Tipo 2 (DMT2), di cui circa il 40% dei pazienti sviluppa una nefropatia diabetica (DKD), oggi principale causa di CKD e KF.

Negli ultimi anni, l'introduzione di nuove classi farmacologiche ha migliorato la gestione della CKD, con particolare attenzione agli antagonisti recettoriali dei mineralocorticoidi non steroidei (MRA non-steroidi). Tra questi, il finerenone si distingue per un alto profilo di efficacia e sicurezza rispetto agli MRA tradizionali. I risultati degli studi clinici, in particolare del trial FIDELIO-DKD, hanno dimostrato che finerenone può ridurre la progressione della CKD e il rischio di eventi renali e cardiovascolari, anche in pazienti già trattati con RAAS-inibitori e SGLT2-inibitori.

Questo farmaco rappresenta dunque un passo avanti nella nefroprotezione, grazie alla capacità di ridurre infiammazione e fibrosi, con minore incidenza di iperpotassiemia, favorendo un approccio terapeutico mirato e personalizzato nei pazienti con CKD e diabete.

OBIETTIVI

- L'obiettivo principale del percorso formativo è quello di analizzare come prevenire e rallentare la progressione della Malattia Renale Cronica in stadio 3 e 4 con albuminuria associata al Diabete Mellito di Tipo 2 e le strategie terapeutiche più idonee alla luce della recente disponibilità nuovi antagonisti recettoriali dei mineralocorticoidi non steroidei (MRA non-steroidi).
- Delineare un nuovo patient journey nella malattia renale cronica con albuminuria quando associata al diabete mellito di tipo 2.

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE DI PROCESSO



DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICO E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA – PROFILI DI CURA (3)

DURATA EFFETTIVA DELL'ATTIVITA' FORMATIVA (n. ore totali)

L'impegno globale previsto per ogni discente è di 6 ore.

N. CREDITI PREASSEGNA TI

Numero crediti ECM: 6

INFORMAZIONI

I crediti saranno rilasciati ai partecipanti che avranno partecipato almeno al 90% delle riunioni e che abbiano compilato in modo esaustivo il documento di verifica della formazione.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

GIUSEPPE CASTELLANO

Professore Associato di Nefrologia
Università degli Studi di Milano

MARIO GENNARO COZZOLINO

Professore Ordinario di Nefrologia
Università degli Studi di Milano

PAOLO FIORINA

Professore Ordinario di Endocrinologia
Università degli Studi di Milano

FACULTY

Bucciarelli	Loredana
Cimino	Vincenzo
Malighetti	Maria Elena
Martucci	Federico
Stucchi	Andrea
Tinari	Camilla
Vettoretti	Simone

COGNOME	NOME	TITOLO DI LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	SEDE ENTE	AFFILIAZIONE
Bucciarelli	Loredana	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA	Dip. di Scienze Biomediche e Cliniche Università degli Studi di Milano	Ricercatrice
Castellano	Giuseppe	MEDICINA E CHIRURGIA	NEFROLOGIA	Università degli Studi di Milano Statale	Professore Associato
Cimino	Vincenzo	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA	Dip. di Scienze Biomediche e	Ricercatore Professore





				Cliniche - Endocrinologia - Università degli Studi di Milano	
Cozzolino	Mario	MEDICINA E CHIRURGIA	NEFROLOGIA	ASST Santi Paolo e Carlo - Milano	Direttore SC Nefrologia e Dialisi
Fiorina	Paolo	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA	Endocrinologia, Università degli Studi di Milano SSD Malattie endocrine e diabetologia, ASST Fatebenefratelli Sacco Milano	Professore Ordinario e Direttore
Malighetti	Maria Elena	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO	Casa di Cura Ambrosiana	Coordinatrice ambulatoriale e tutor specializzandi in geriatria
Martucci	Federico	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO	ASST Fatebenefratelli - Sacco	Dirigente Medico Endocrinologia
Stucchi	Andrea	MEDICINA E CHIRURGIA	NEFROLOGIA	ASST Santi Paolo e Carlo - Milano	Dirigente Medico U.O. Nefrologia e Dialisi
Tinari	Camilla	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	SSD Diabetologia Endocrinologia ASST Ospedale Fatebenefratelli Sacco -Milano	Dirigente Medico
Vettoretti	Simone	MEDICINA E CHIRURGIA	NEFROLOGIA	IRCCS Ospedale San Gerardo dei Tintori - Monza	Ricercatore Universitario

DISCUSSANTS

Alfieri	Carlo Maria
Baruffaldi	Laura
Bernasconi	Davide
Caliri	Mariasmeralda
Cannavaro	Daniele
Della Volpe	Luca
Gandolfi	Alessandra
Grieco	Luca
Losurdo	Fabrizio
Lunati	Maria Elena
Molteni	Martina
Reggiani	Francesco
Rossi	Giada
Tedesco	Michela



Tiboldo **Renza**
Tripodi **Federica**
Vallone **Luciana**
Vischi **Margherita**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

Fenix Srl

Via Ugo Foscolo, 25

27100 Pavia

Tel 0382 1752851 - Fax 0382 1752852

e-mail: info@fenix-srl.it

Responsabile dr. Agostino Tacconi